

## Ils transportent tout !

La gamme des transporteurs ISEKI est très large ; quel que soit votre métier, que vous soyez bûcheron ou maçon, vous trouverez une utilité à nos transporteurs.

Les machines peuvent transporter des charges jusqu'à 550 kg. Les dimensions et accessoires disponibles font de ces transporteurs des machines à toute épreuve.

En vous équipant d'une de ces machines, vous faciliterez le travail de manutention de matériaux lourds, vous améliorerez votre rendement et le bennage hydraulique de certains modèles sera le petit plus qui vous fera basculer sur l'un de nos transporteurs.



### Accessoires

De nombreuses bennes sont disponibles en option sur les transporteurs ISEKI (benne à porte, benne à bec...)



### Intuitifs

Toutes les commandes sont accessibles et simples d'utilisation.

## Les standards mécaniques

Les transporteurs de la gamme XG bénéficient d'une transmission mécanique et ont des capacités de transport allant de 250 à 550 kg.

Les motorisations sont parfaitement adaptées et le travail est rendu simple et facile grâce aux postes de conduite ergonomiques. Que ce soit pour travailler dans des espaces serrés ou transporter des charges importantes en terrain plat ou accidenté, vous trouverez forcément dans la gamme XG, la machine qui saura vous satisfaire pleinement.

Sur demande, il est possible d'adapter une benne à bec ou à porte sur tous les modèles de la série XG.

MODÈLE	Charge utile max.	Moteur	Angle de bennage	Basculement
XG25	250 kg	KAWASAKI OHV FJ100D	50°	Manuel
XG35	350 kg	SUBARU OHC EX13D	55°	Manuel
XG550DI	550 kg	KAWASAKI OHV FJ180G	60°	Hydraulique

Caractéristiques détaillées p.114



## TRANSMISSION MÉCANIQUE



## POSTE DE CONDUITE ERGONOMIQUE



## RIDELLES EXTENSIBLES (sur modèles XG25 et XG35)

**MOTEURS JAPONAIS  
HAUTES PERFORMANCES  
KAWASAKI OU SUBARU**



(XG550D1)



**BENNE À BEC**  
(disponible sur les 3 modèles)



### **CHENILLES SUR BOGGIES À BALANCIER**

Système qui assure un contact au sol maximum en permanence de la chenille et une adhérence inégalable.



## Les Professionnels hydrostatiques

Les transporteurs à chenilles XV300, XV55 et XV55H sont de formidables outils, simples d'utilisation et faciles à manipuler. Ils vous accompagneront lors de vos travaux extérieurs comme intérieurs car leur largeur de 64 cm leur permet de se faufiler partout.

Le modèle XV55H bénéficie du bennage hydraulique avec des capacités de levage impressionnantes.

Sur demande, il est possible d'adapter une benne à bec, une benne à porte et des ridelles sur les 3 modèles de la série XV.

MODÈLE	Charge utile max.	Moteur	Angle de bennage	Basculement
XV300	300 kg	HONDA OHV GX160	40°	Manuel
XV55	550 kg	HONDA OHV GX270	40°	Manuel
XV55H	550 kg	HONDA OHV GX270	80°	Hydraulique

Caractéristiques détaillées p.152-153



### MOTEURS PROFESSIONNELS HONDA



### BENNE À BEC (disponible en option sur les 3 modèles)

## TRANSMISSION HYDROSTATIQUE

pour un grand confort  
d'utilisation

## BASCULEMENT HYDRAULIQUE À 80°

(sur modèle XV55H)



(XV55H)



## RIDELLES

(disponibles en option sur  
les modèles XV55 et XV55H)



## CHENILLES SUR BOGGIES À BALANCIER

Système qui assure un  
contact au sol maximum  
en permanence de la  
chenille et une adhérence  
inégalable.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TRANSPORTEURS



## TRANSPORTEURS

XG25



XG35



XG550DI



### Moteur

Charge utile max., kg	250	350	550
Marque	KAWASAKI	SUBARU	KAWASAKI
Type	OHV FJ100D	OHC EX13D	OHV FJ180G
Cylindrée, cm <sup>3</sup>	98	126	179
Démarrage	Par lanceur	Par lanceur	Par lanceur
Capacité réservoir, litre	1,9	2,7	3,2

### Transmission

Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Nombre de vitesses	2 AV / 2 AR	2 AV / 2 AR	4 AV / 4 AR
Vitesses max. AV/AR, km/h	3,8 / 2,8	4,1 / 3	5,3 / 3,3
Embrayage d'avancement	Courroie	Courroie	Courroie
Largeur chenilles	150	180	200
Longueur contact au sol	625	760	765
Pression au sol à vide	-	-	-
Pression au sol en charge	-	0,18 kg/cm <sup>2</sup>	-

### Benne

Type	Plateau à ridelles extensibles	Plateau à ridelles extensibles	Plateau à ridelles
Basculement	Manuel	Manuel	Hydraulique
Angle de bennage, °	50	54	60
Longueur mini / maxi, mm	740 / 1050	950 / 1 130	1 200
Largeur mini / maxi, mm	540 / 740	530 / 900	900 / 1410 (ouvert)
Hauteur ridelles, mm	150	170	210

### Divers

Sécurité	Homme mort	Homme mort	Homme mort
Frein	-	Oui	Oui
Dimensions L x l x h, m	1,47 x 0,59 x 1,1	1,69 x 0,65 x 1,1	1,95 x 1,01 x 1,14
Garde au sol, mm	60	57	155
Poids, kg	127	165	300

### Accessoires en option

Benne à bec	XG25/BENBEC 920 x 600 x 300 mm	XG35/BENBEC 1290 x 585 x 300 mm	XG550DI-BENBEC 1630 x 895 x 400 mm
Benne à porte	Sur demande	Sur demande	Sur demande
Ridelles	-	-	-

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TRANSPORTEURS



**XV300**



**XV55**



**XV55H**



300

HONDA

OHV GX160

163

Par lanceur

3,1

550

HONDA

GX270

270

Par lanceur

6

550

HONDA

GX270

270

Par lanceur

6

Hydrostatique

Infini

3,6 / 3,6

Hydrostatique

170

470

0,07 kg/cm<sup>2</sup>

0,19 kg/cm<sup>2</sup>

Hydrostatique

Infini

4,1 / 3,6

Hydrostatique

180

797

0,08 kg/cm<sup>2</sup>

0,27 kg/cm<sup>2</sup>

Hydrostatique

Infini

4,1 / 3,6

Hydrostatique

180

797

0,11 kg/cm<sup>2</sup>

0,30 kg/cm<sup>2</sup>

Plateau à ridelles extensibles

Manuel

40

950 / 1 130

530 / 900

170 / 445

Plateau à ridelles extensibles

Manuel

40

1 200 / 1 450

465 / 725

60

Plateau à ridelles extensibles

Hydraulique

80

1 200 / 1 450

465 / 725

60

Homme mort

Oui

1,77 x 0,64 x 1,08

85

175

Homme mort

Oui

1,865 x 0,64 x 1,95

90

240

Homme mort

Oui

1,865 x 0,64 x 1,95

65

305

XG30-XV300/BENBEC  
1290 x 585 x 300 mm

XG30-XV300/BENPORTE  
920 x 600 x 300 mm

-

XV55-XV55H/BENBEC  
1590 x 510 x 425 mm

XV55-XV55H/BENPORTE  
1170 X 500 X 450 mm

XV55-XV55H/RIDELLES

XV55-XV55H/BENBEC  
1590 x 510 x 425 mm

XV55-XV55H/BENPORTE  
1170 X 500 X 450 mm

XV55-XV55H/RIDELLES